

Информация о продукте

AVENO STOU 10W-40

0002-000122



Описание

AVENO STOU 10W-40 - это современное многоцелевое масло для сельскохозяйственных машин, экскаваторов и строительной техники. AVENO STOU 10W-40 производится из высококачественных базовых масел и отборных присадок и может одинаково использоваться в двигателях, коробках передач и гидравлических системах современной сельскохозяйственной техники.

Инструкции по применению

AVENO STOU 10W-40 подходит для круглогодичного использования в качестве моторного масла для бензиновых двигателей и дизельных двигателей с наддувом и турбонаддувом, в качестве трансмиссионного масла (включая мокрые тормоза) и гидравлического масла в тракторах и сельскохозяйственной технике. AVENO STOU 10W-40 также может использоваться в качестве компрессорного масла.

Классификация качества

Спецификация

- API CG-4/SF
- API GL-4
- DIN 51524-3
- ACEA E3
- MIL-L-2104 D

Рекомендация

- Allison C-4
- Caterpillar TO-2
- CNH MAT 3525, CNH 410 B
- Fendt KDM 41.2011
- Ford ESN-M2C134-B/C/D, Ford ESN-M2C159-B/C
- John Deere J20 C/D, John Deere J27
- MAN 271
- Massey Ferguson CMS M 1145/M 1144/M 1139
- MB 227.1, MB 228.1, MB 228.3
- ZF TE-ML 06A/06B/06C/06D/06F/07B

Свойства

- Выдающиеся свойства при высоком давлении
- Защита от износа, коррозии и пенообразования
- Высокий и стабильный индекс вязкости
- Высокая диспергирующая и моющая способность
- Высокая устойчивость к окислению

Технические характеристики

Свойства	Данные	Единица измерения	Метод тестирования
Кинематическая вязкость при 40°C	90,3	мм ² /с	DIN 51659-2:2017-02
Кинематическая вязкость при 100°C	13,4	мм ² /с	DIN 51659-2:2017-02
Индекс вязкости	150		DIN ISO 2909:2004-08
Внешний вид	Жёлто-коричневый		Визуально
Вязкость CCS при -25°C	6100	мпа*с	ASTM D 5293:2020
Плотность при 15°C	871	кг/м ³	DIN EN ISO 12185:1997-11
Место выливания	-39	°C	ASTM D 7346:2015
Общее базовое число (TBN)	12,1	мгКОH/г	ASTM D 2896:2015

Deutsche Ölwerke Lubmin GmbH | Freesendorfer Weg 4 | 17509 Lubmin | Телефон +49 38354 / 179530 | Факс +49 38354 / 179579

Уведомление: Насколько нам известно, вся предоставленная информация соответствует последним данным и разработкам компании Deutsche Ölwerke Lubmin GmbH. Наша продукция подвергается постоянному развитию. По этой причине наша продукция, производственные процессы и вся соответствующая информация на этой странице о продукции могут быть изменены в любое время и без предварительного уведомления, за исключением случаев, когда существуют специальные соглашения с клиентами. Приведенные данные основаны на стандартизированных процедурах испытаний в соответствующих лабораторных условиях и должны рассматриваться как общие, не имеющие обязательной силы справочные значения.

15.12.2021 01:00:07